

Double licence Sciences de la vie – Parcours : Politiques du vivant et identités

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

La double licence "Politiques du vivant et identités" est une formation interdisciplinaire qui attire l'attention sur des enjeux qui se situent essentiellement à la confluence entre la biologie humaine et les sciences sociales. Les connaissances accumulées au cours des dernières années dans des domaines aussi différents que la génétique ou les neurosciences questionnent profondément les définitions établies d'individu et/ou de population ; elles alimentent des réflexions nouvelles sur les ressorts du comportement, dont l'analyse sociale montre bien la complexité.

Pour toutes ces raisons, le cursus interdisciplinaire est intitulé "**Politiques du vivant et identités**".

Ces accords de double diplôme offrent un parcours unique, alliant l'excellence des études en sciences sociales avec celle des études en sciences dures ou en humanités. Les étudiants bénéficient ainsi d'une expérience unique au sein des deux établissements partenaires, au terme de laquelle ils obtiennent deux diplômes de premier cycle dans des domaines distincts et complémentaires.

En effet, à l'issue de quatre années de formation, dont une à l'international, les étudiants obtiennent une Licence disciplinaire en sciences de la vie, délivrée par Université de Paris, et un *Bachelor of Arts and Sciences* (BASc), délivré par Sciences Po.

OBJECTIFS

Le cursus aborde inévitablement les questions de bioéthique soulevées par les évolutions et les transformations du vivant, en ce qu'elles appellent des recherches sur la manière même

d'élaborer des régulations politiques de ces situations. Mais il propose également d'envisager les effets produits par des efforts sensiblement accrus en matière de recherche biomédicale, en lien avec des politiques de santé, aussi bien sur les sciences de la vie que les sciences humaines et sociales.

Il sera enfin question de ce que nous apprennent les circulations d'agents pathogènes et de médicaments de l'organisation des sociétés, et de la manière dont ces entités "non-humaines" nous relient, et donnent lieu à des distributions du pouvoir à prendre en considération.

COMPÉTENCES VISÉES

- Maîtriser les savoirs formels et pratiques en biologie et dans les disciplines associées
- Mettre en œuvre et réaliser une démarche expérimentale
- Développer un projet de recherche en laboratoire
- Identifier les ressources spécialisées pour documenter un sujet
- Analyser des résultats, émettre des hypothèses
- Présenter ses résultats sous forme d'article scientifique et de présentation orale
- Développer une argumentation avec esprit critique
- Se servir des différents registres d'expression écrite et orale de la langue française et dans une langue vivante étrangère
- Travailler en équipe autant qu'en autonomie
- se préparer à un entretien professionnel

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

- Identifier les champs professionnels potentiellement en relation avec les acquis de la mention ainsi que les parcours possibles pour y accéder
- S'approprier les méthodes de l'université
- Savoir travailler en groupe
- Savoir rédiger des outils de candidature
- Être à l'aise pour prendre la parole en public

Programme

ORGANISATION

Les **deux premières années** du programme s'appuient à la fois sur les enseignements de **premier cycle de Sciences Po** dispensés sur le campus de Paris et **ceux en sciences de la vie dispensés par Université de Paris**. Les cours sont dispensés dans les deux institutions.

La **troisième année à l'étranger** se déroule dans l'une des universités partenaires de Sciences Po ou de l'Université de Paris. Les étudiants sont tenus de valider leurs obligations de scolarité tant en sciences qu'en sciences humaines et sociales.

La **quatrième année** est essentiellement consacrée à l'approfondissement des enseignements scientifiques à Université de Paris, complétés par des cours interdisciplinaires proposés par les deux institutions partenaires.

Ce programme requiert un fort investissement en termes de travail personnel et d'heures d'enseignement.

STAGE

Stage : Obligatoire

Durée du stage : 6 mois

Admission

Bacheliers

PRÉ-REQUIS

- démontrer une forte motivation pour le programme;
- disposer de fortes compétences scientifiques et démontrer une forte motivation pour les sciences;
- cette formation suppose d'acquérir de sérieuses connaissances dans les domaines scientifiques, c'est pourquoi elle s'adresse en priorité aux étudiants qui ont suivi au moins une spécialité scientifique (Mathématiques, Physique, SVT) en terminale.
- être intéressé par les enjeux contemporains et l'actualité scientifique;
- connaître le projet éducatif de Sciences Po et les attendus de la licence de sciences -sciences de la vie de l'université partenaire.

Et après ?

POURSUITES D'ÉTUDES

Les élèves diplômés choisissent, conformément à leur projet professionnel, de poursuivre leurs études au sein de l'un des masters de Sciences Po, d'Université de Paris, ou d'entamer une autre formation en France ou à l'international.

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

Contacts

Co-responsable du diplôme

Sophie Vriz

sophie.vriz@u-paris.fr

Co-responsable du diplôme

Frédérique Deshayes

frederique.deshayes@u-paris.fr

Co-responsable du diplôme

Giuseppe Gangarossa

giuseppe.gangarossa@u-paris.fr

Contact administratif

Zineb Lebiad

zineb.lebiad@u-paris.fr

En bref

Public(s) cible(s)

- Étudiant

Langue(s) des enseignements

- Français

Capacité d'accueil

16 étudiants

Lieu de formation

Campus des Grands Moulins

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation